



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# KAERCHER MC 250

Typengenehmigungs-Nr.: 4KA703

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4KA703
Typengenehmigung erteilt	20220711
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20220913
Erweiterung TG Positionen	'16/Bem
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	107
02 Fahrzeugsbart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	T2b
10 EFKO-Code	4432

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KAERCHER
04 Typ	MC 250
05 Typ; Variante/Version	PF-E; AE1A/-
06 Vorziffer	WK3.....
07 Karosserieform Code	269
07 Karosserieform	Geräteträger
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*167/2013-2019/519*00263
10 Hersteller	ALFRED KAERCHER SE & CO. KG, D-71364 WINNENDEN
11 Herstellerplakette	in Kabine, rechts an C-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Rahmen vor dem Vorderrad

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FCA
25 Motor Typ	R754 ISE5
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D



27 Hubraum	2970
28 Leistung kW	54.5
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	310
29 Md. max n	1100
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	R754 ISE5
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	1,00
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb auf HR und
20 Betriebsbremse Z2	hydr., Kreise V/H, Scheiben, auf VR und HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Federspeicher auf Getriebewelle/HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	45
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	2
37 Anzahl Plätze vorne von	1



37 Anzahl Plätze vorne bis	2
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4218
40 Länge bis	4325
41 Breite von	1288
41 Breite bis	1350
42 Höhe von	1970
42 Höhe bis	2242
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	778
43 Überhang hinten bis	794
44 Abstand Achse 1-2 von	1980
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1048
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1048
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	2500
52 Leergewicht bis	2800



53 Garantiegewicht von	6000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2700
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3300
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	3000
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	300

## Reifen und Felgen



69 Reifen Felgen

235/65R16C 121R; 7.00x16 ET83

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	02/07) mit diversen Arbeitsgeräten lieferbar; VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z3	16) Transportmodus nur VA, Arbeitsmodus Allradlenkung
Bemerkungen Z5	36/52) Basis Fahrzeug ohne Arbeitsgeräte
Bemerkungen Z7	30) 1/ww. 11062071F, 11062070F und 1/ww. 11062068F, 11062067F, A1060061A, A1060062A
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z21	110 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt; Verwendung nur beim Arbeitseinsatz mit fahrendem Fahrzeug gestattet
Bemerkungen Z22	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 45 km/h erforderlich
Bemerkungen Z23	138 - Schutzvorkehrungen/Markierungen: je nach Arbeitsgerät bei der Einzelabnahme festlegen

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	4KA703
Marke	KAERCHER
Typ	MC 250
Leergewicht_von	2500
Leergewicht_bis	2800
Garantiegewicht_von	6000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h1
iAchse	'1.00
Vmax_von	45
Vmax_bis	0
Motormarke	FCA
Motortyp	R754 ISE5
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2970



Leistung	54.5
Leistung_bei_n_min	2300
Drehmoment	310
Drehmoment_bei_n_min	1100
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ANCD
Emissionscode	F05
ET-CO	0.02
ET-THC	0.05
ET-NMHC	0
ET-NOx	2.96
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.008
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0.04
ZT-THC	0.04
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	2.51
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0.002
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0



ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20220711
GeräuschCode	GKAB
Fahrgeräusch	77
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	2300